Index of	Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/812,189

MYLLYMAKI ET AL.

Examiner

Date

Art Unit

**Shantell Portis** 

2681

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

Non-Elected N Interference

A	Appeal
0	Objected

	9 2 4 5 6 Original	< < < < < 10/19/05	4/27/06	12/8/06	l	Date				
	1 2 3 4 5		1							
	5 6	7777		J						
	5 6	1777	7							
	5 6		_	1						
	5 6	7	7	1						
	5		7	V						
	6	7	1	٧	L					_
	7 1	7	٧	1					_	
		77	7	V		_	_		ļ	
	8	7	1	1		_	<u> </u>		$\vdash$	
$\vdash$	9	7	77	7	<u> </u>	<u> </u>			_	Ŀ
	10	7	7	7		H	_	_	_	-
	12	7	7	1	-	<u> </u>	<u> </u>		-	-
-	13	7777	7	1		├-		$\vdash$	$\vdash$	-
-	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	1		1	-	$\vdash$	-	-	<del>                                     </del>	$\vdash$
	15	777	7	V		-	<u> </u>	-	H	
1	16	7	1	1	_	$\vdash$			$\vdash$	_
	17	7					$\vdash$	$\vdash$		-
	18	77	77	7		$\vdash$				
	19	7 7 7	77	1		$\vdash$				
	20	1	7	1						ĺ
	21		1	٧						
	22 23	77	77	7	Ш					
	23								L	L
$\sqcup$	24	4	7	٧		L_	L			L
	24 25 26	V,	1	V	_	_	_		_	
$\vdash$	26	7	マン	1	_	_	L	-	_	_
$\vdash$	27 28	77	7	1	_	-	$\vdash$	H		
-	20	7		1	H	H	├-	┝	-	
$\vdash$	29 30	1	7	1	$\vdash$	$\vdash$	┝	-		$\vdash$
<del>     </del>	31	1		1	H	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
1	32	Ì	7	1	$\vdash$	-	_	_	_	
	33	7	V	1	_	Т	H			_
	34	1	1	V		Г	Г			
	35	1	1	.√						
	36	1	7	V						
	37	1	1	7						
	38		7	1						
	39		_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L_	L_		
	40	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\sqcup$	L_	
	41	_	L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L-i	L.	L_
	42	$\vdash$	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>
	43 44	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
	44 45	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	<b>—</b>
	45 46	-	H	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	-	⊢	
	47	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-
	48	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	49	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$		_	Н	Н	$\vdash$
	50		Н	Т	H		_	Н	Т	П

<u> </u>			_	_		-	_		_	
Final	Original									
	51									
-	52				-	-	-	_	-	$\vdash \vdash$
	52				_	_	_	_	-	$\vdash$
	53				_					Щ
	54							_		Ш
	55									
	56									
	57									$\Box$
	58									$\Box$
	59									$\vdash$
	60	_		_	_	-	_		$\vdash$	Н
	61		-		-	H	<u> </u>		-	$\vdash$
	60			_	_	-	_		-	Н
	62	_	<u> </u>		_	_	_		-	Ш
	63	L.,	<u> </u>	Ш		$\vdash$		ļ.,	<b></b>	$\square$
	64 65	Щ.	_	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	Ш	Ш	Ш
	65					$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш		Ш
	66	L			_		L			Ш
	67									
	68									
	69					L				
	70				_	L				Ш
	71									
	72									
	73									
	74									
	75									
	75 76				L					
	77		_		_					Щ
	78		_	Ŀ	_	_	L			Щ
	79				L		L	L		Ш
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									П
	85		_				_	_		$\vdash$
	86		_		$\vdash$			_		$\vdash$
	87				-			Г		П
	88									
	89									
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95						Ŀ.			
	96									
	97									
	98									
	99									
	400									

Tell         Tell <td< th=""><th>Cla</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>Date</th><th>•</th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cla					Date	•				
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149											
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	a	<u>n</u> a									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	벁	Ē									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	-	ō									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149			$\vdash$	$\vdash$		-	-	_	$\vdash$	_	Н
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		101	_	-	-		-	_		_	Н
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		102		L			_	_	$\vdash$		Ш
106		103		<u> </u>	_			_	_		_
106		104		L	_	_	_		L.		
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   140   140   141   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   140		105		_		_	_				
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   140   140   141   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   140		106									
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   140   140   141   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   140		107									
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		108									
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109							•		
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110									
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111				Г					
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	Н	$\vdash$	一	Т		Т	Г	П	Н
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	_	_	_	-			H		-
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	H	-	-	Н	H
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-	-	-	-
119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	$\vdash$	$\vdash$		-		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash\vdash$
119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	H	-	-	┝	-	┡	⊢	-	$\vdash$
119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117.	-	_	_	-	$\vdash$	┡	⊢	⊢	Н
120		118	_	_	١ <u>·</u>		<u> </u>	⊢	<u> </u>		<u> </u>
121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		119	_	_	<b> </b> -	_		_	_	<u> </u>	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		120		_	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	<u> </u>		_
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		121		<u>_</u>	<u> </u>		L		<u> </u>	_	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		122		_					_	<u> </u>	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		123			_	L			<u> </u>	<u> </u>	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		124	_	_	<u> </u>			L	_		_
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	<u> </u>		<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	ļ	_
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126		<u> </u>	<u> </u>	_	_			<u> </u>	Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	ļ	<u> </u>	Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	L	_	_	L			_	L	Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129		_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	_		Ŀ			L	L	L	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131		_		匚		Ŀ		L	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	L	匚						L	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133							L	L_	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	•	134		$\Box$					L	L	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135							$oxedsymbol{oxed}$		$oxedsymbol{oxed}$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136							Ŀ		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140			<u> </u>			Г			
142 143 144 145 146 147 148 149		141									
144		142		Г							$\Box$
144		143		Г							П
145 146 147 148 149				Г		Г					П
146			$\Box$	1	Ī					Г	П
147 148 149		146		1						Π	П
148			Г	$\vdash$	T-	Г	_			Г	П
149			$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	$\vdash$	┰	Н
			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	Т	Н
	-		$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н
	L		_	_	_						ш